

Prot. 169676

Pescara, 24 novembre 2017



Alla Regione ABRUZZO

Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali

DPC 026 - Servizio Gestione Rifiuti

dpc026@pec.regione.abruzzo.it

Alla Provincia di PESCARA

Settore III - Ambiente

provincia.pescara@legalmail.it

Corpo di Polizia Provinciale

poliziaprovinciale@pec.provincia.pescara.it

All'A.R.T.A Abruzzo – distretto Provinciale di Chieti

dist.chieti@pec.artaabruzzo.it

All'ASL di Pescara

Servizio Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica

aslpescara@postecert.it

All'ACA S.p.A.

aca.direzionetecnica@pec.it

Al Settore Attività Edilizie e Produttive - Sportello Unico Integrato - Servizio Sportello Unico per l'Edilizia

Alla società Ambra Costruzioni S.r.l.

ABRANDIMARTE@LEGALMAIL.IT

e, p.c. Al Sindaco

All'Assessore all'Ambiente

A tutti i portatori di interesse pubblici e/o privati, individuali e collettivi, interessi diffusi costituiti in associazioni o comitati

c/o l'albo pretorio comunale on line

c/o il sito dedicato del Comune di Pescara:

<http://ambiente.comune.pescara.it/>

Oggetto:

Sito contaminato PE900087 Ditta Ambra Costruzioni.

Attività e atti consequenziali all'intervento di bonifica effettuato.

Indizione e convocazione in un'unica sede della Conferenza dei Servizi simultanea e in modalità sincrona ai sensi dell'art. 14 comma 2 e art. 14-bis, comma 7 della L.241/90 e ss. mm. e ii.

IL DIRIGENTE DEL SETTORE MANUTENZIONI, GEOLOGIA E DEMANIO

Premesso che:

- la società Ambra Costruzioni s.r.l., con nota del 2-11-2017 ed acquisita al prot. n. 156732 del 03-11-2017, ha trasmesso il report dell'intervento di bonifica eseguito dal tecnico ing. Giovanna Brandelli in adesione al provvedimento autorizzativo di cui alla determina del Comune di Pescara n. 0085-BG del 17-07-2017 e la

Dipartimento Tecnico

Settore Manutenzioni, Geologia e Demanio

Servizio Geologia, Siti Contaminati, VAS e BB. AA.

nuova analisi di rischio rielaborata con i dati analitici dei campioni di terreno prelevati alle pareti e al fondo scavo prosciugato e dei campioni delle acque sotterranee;

- la società Ambra Costruzioni a r.l. chiede con la predetta nota la riattivazione del permesso di costruire n. 186/2015 e la cancellazione del sito dall'Anagrafe dei siti contaminati, ritenendo di aver raggiunto la piena conformità delle acque sotterranee al POC e l'assenza di rischio sanitario all'edificazione;

Tenuto conto che lo scrivente Settore risulta titolare della competenza del procedimento in oggetto;

Considerato che:

- il documento tecnico presentato contiene anche l'"Analisi di Rischio" riformulata con il nuovo scenario riscontrato dalla Ditta;
- che ai sensi dell'art. 242-bis commi 3 e 4 del TU Ambiente i report dell'intervento di bonifica devono essere validati ed approvati in sede di Conferenza di Servizi entro quarantacinque giorni dalla relativa presentazione;

Ritenuto, in relazione alla particolare complessità della determinazione da assumere, di dover procedere alla valutazione dell'elaborato tecnico nella forma della Conferenza dei Servizi simultanea, così come consentito dall'art. 14-bis, comma 7 della L.241/90 e ss. mm. e ii

Richiamati:

- Il D. Lgs. 3 aprile 2006 n. 152 e ss.mm.ii.;
- La L.R. n. 45 del 19 dicembre 2007 e ss.mm.ii.;
- La Delibera di Giunta Regionale n. 257 del 19 marzo 2007;
- La Legge 241/1990 e ss. mm. e ii.

COMUNICA CHE

è **indetta** la Conferenza di Servizi e **convocata** per il giorno **giovedì 7 dicembre 2017 alle ore 09:30** presso la Sala "Gaspere Masciarelli" ubicata al quarto piano del Palazzo ex I.N.P.S. del Comune di Pescara – P.zza Italia n. 1 in un'unica sede e in modalità simultanea e sincrona ai sensi dell'art. 14 comma 2 e art. 14-bis, comma 7 della L.241/90 e ss. mm. e ii., avente il seguente oggetto della determinazione da assumere:

- Validazione dei dati di collaudo dell'intervento di bonifica eseguito in adesione al provvedimento autorizzativo di cui alla determina del Comune di Pescara n. 0085-BG del 17-07-2017;
- Approvazione dell'analisi di rischio con validazione dell'assenza di rischio per l'edificazione residenziale e dello stato di non contaminazione del sito;
- chiusura del procedimento di cui al titolo V del TU Ambiente;
- Riattivazione del permesso di costruire n. 186/2015;
- Cancellazione del sito dall'anagrafe dei siti contaminati;

Le Amministrazioni convocate dovranno partecipare alla Conferenza di Servizi attraverso un rappresentante legittimato ad esprimere, in modo vincolante, la volontà dell'Amministrazione su tutte le decisioni di competenza;

entro 5 (cinque) gg. dal ricevimento della presente le Amministrazioni convocate possono richiedere, qualora impossibilitate a partecipare, l'effettuazione della riunione in una data diversa e *integrazioni documentali o chiarimenti relativi a fatti, stati o qualità non attestati in documenti già in possesso dell'amministrazione stessa o non direttamente acquisibili presso altre pubbliche amministrazioni*;

in ottemperanza agli obblighi di trasparenza e di partecipazione in materia ambientale dettati dall'art. 40 del D.Lgs. 33/2016 la presente nota e gli elaborati all'esame della C.d.S. saranno pubblicati sulla pagina del sito internet dedicato da questo Comune raggiungibile all'indirizzo ambiente.comune.pescara.it;

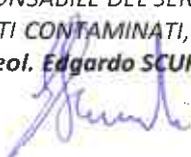
il Responsabile del presente Procedimento (ex art. 5 L. 241/90) è il Responsabile del Servizio Geologia, Siti Contaminati, VAS e BB. AA., dott. geol. Edgardo SCURTI, a cui è possibile richiedere informazioni ai seguenti recapiti

- c/o gli Uffici del Servizio Geologia, Siti Contaminati, VAS e BB. AA. siti al quarto piano della sede degli uffici tecnici comunali (Palazzo ex Inps - stanza 10)

- e-mail: scurti.edgardo@comune.pescara.it; pec-mail: protocollo@pec.comune.pescara.it telefono: 085/4283763

Si allega l'elaborato firmato digitalmente dal titolo "REPORT DI INTERVENTO DELLA BONIFICA DI SITO CONTAMINATO IN ATTUAZIONE DELLA DET. COMUNE DI PESCARA N. 0085-BG DEL 17.07.2017, TRASMISSIONE DATI DI COLLAUDO E RISULTATI DELLA ANALISI DI RISCHIO SITO SPECIFICA PER L'USO RESIDENZIALE E LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE ABILITATE CON PDC N. 186/15", redatto dall'ing. G. BRANDELLI e posto all'esame della C.d.S..

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
GEOLOGIA SITI CONTAMINATI, VAS E BB. AA.
Dott. Geol. Edgardo SCURTI



IL DIRIGENTE DEL SETTORE
Arch. Tommaso VESPASIANO

